

# SIKKERHEDSDATABLAD

## 3in1 Hair & Body

### 1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

Udgivet dato	12.02.2010
Revisionsdato	26.11.2012
Kemikaliets navn	3in1 Hair & Body
Indeksnr.	Version 1.4
Produktgruppe	1500
Anvendelse af stoffet eller præparatet	Cremesæbe til hår- og kropsvask
Firmanavn	Plum A/S
Postadresse	Frederik Plums Vej 2
Postnr.	5610
Poststed	ASSENS
Land	DANMARK
Telefon	+45 6471 2112
Telefax	+45 6471 2125
E-mail	info@plum.dk
Web-adresse	http://www.plum.dk
Udarbejdet af	Randi Boldsen Fisker

### 2. Fareidentifikation

Farebeskrivelse	Produktet er et kosmetisk produkt, som er omfattet af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr 1223/2009 om kosmetiske produkter. Produktet kræver derfor ikke et sikkerhedsdatablad. Derfor opfylder dette datablad ikke fuldstændig de lovmæssige krav til et sikkerhedsdatablad.
-----------------	---

### 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Komponentnavn	Identifikation	Klassificering	Indhold
Aqua	CAS-nr.: 7732-18-5		70 - 90 %
Sodium laureth sulfate	CAS-nr.: 9004-82-4		5 - 10 %
Cocamidopropyl betaine	CAS-nr.: 61789-40-0		1 - 5 %
Sodium chloride	CAS-nr.: 7647-14-5		< 1 %
Panthenol	CAS-nr.: 81-13-0		< 1 %
Cocotrimonium methosulfate	CAS-nr.: 68002-60-8		< 1 %
Guar hydroxypropyltrimonium chloride	CAS-nr.: 65497-29-2		< 1 %
Isopropyl palmitate	CAS-nr.: 142-91-6		< 1 %
Citric acid	CAS-nr.: 77-92-9		< 1 %
Styrene/acrylates copolymer	CAS-nr.: 9010-92-8		< 1 %
Parfum			
Konservering:			
Phenoxyethanol	CAS-nr.: 122-99-6		< 1 %
Sodium benzoate	CAS-nr.: 532-32-1		< 1 %
Kolonneoverskrifter	CAS no. = Chemical Abstracts Service; EU (Einecs- eller Elincs-nummer) = European inventory of Existing Commercial Chemical Substances; Ingrediensnavn = Navn iflg. stoffliste (stoffer som ikke står i stofflisten, skal oversættes hvis muligt). Indhold opgivet i: %, %vgt/vgt, %vol/vgt, %vol/vol,		

	mg/m <sup>3</sup> , ppb, ppm, vægt%, vol%
FS/FB/FM	T+ = Meget giftig, T = Giftig, C = Ætsende, Xn = Sundhedsskadelig, Xi = Irriterende, E = Eksplosiv, O = Oxiderende, F+ = Ekstremt brandfarlig, F = Meget brandfarlig, N = Miljøskadelig
Komponentkommentarer	Klassificeringen for de enkelte indholdsstoffer er ikke medtaget, se punkt 2.

#### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

Generelt	I tvivlstilfælde eller ved vedvarende ubehag bør søges læge. Produktet er sikkerhedsvurderet i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter, artikel 10. Hvis der trods den gennemførte sikkerhedsvurdering alligevel opleves gener eller ubehag ved anvendelse af produktet, bedes dette indberettet til Plum A/S, info@plum.dk eller på tlf. +45 6471 2112, så nødvendige afhjælpende foranstaltninger kan igangsættes og forpligtelsen til indberetning af alvorlige uønskede virkninger i overensstemmelse med Forordningens Artikel 23 kan opfyldes. Alvorlige uønskede virkninger bør altid indberettes til den kompetente myndighed i den stat, hvor virkningen er opstået.
----------	--

#### 5. Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler	Alle midler kan anvendes.
------------------------	---------------------------

#### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Generelle tiltag	Ingen specielle tiltag er nødvendige.
------------------	---------------------------------------

#### 7. Håndtering og opbevaring

Opbevaring	Opbevares bedst ved 0-30°C.
------------	-----------------------------

#### 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

##### Eksponeringskontrol

Anden information om grænseværdier	Produktet kræver ingen speciel eksponeringskontrol.
------------------------------------	---

#### 9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform	Viskøs
Lugt	Parfumeret
Farve	Grå-hvid
Opløselighedsbeskrivelse	Opløselig i vand
Vægtfylde	Værdi: 950-1050 kg/m <sup>3</sup>
pH (som det leveres)	Værdi: 4,5-5,8
Viskositet	Værdi: 7000-12000 cps v. 20°C

#### 10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet	Produktet er under normale brugsbetingelser stabilt.
------------	--

#### 11. Toksikologiske oplysninger

##### Andre oplysninger om sundhedsfare

Kommentarer	Produktet er sikkerhedsvurderet i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter, artikel 10.
-------------	---

#### 12. Miljøoplysninger

## Andre miljøoplysninger

Miljøoplysninger, konklusion Ingen særlige miljøoplysninger

## 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

EAK-kode nr. EAK: 070699 Andet affald, ikke andetsteds specificeret, Affallsfraksjon: 19.00, Kjemikalie affallsgruppe: H

## 14. Transportoplysninger

Andre relevante oplysninger. Produktet er ikke farligt gods. Der kræves ingen specielle oplysninger vedr. transport.

## 15. Oplysninger om regulering

Love og regulativer Produktet er omfattet Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter. Produktet er derfor ikke omfattet af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger... . jf dennes Artikel 1, stk 5c). Desuden indeholder produktet ingen af stofferne, som er nævnt i Forordning 1907/2006 EC Artikel 31, stk 1b) og c) eller stk 3 a), b) og c). Som følge af dette er produktet ikke omfattet af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)..., som i artikel 31 angiver krav til sikkerhedsdatablade. Der er derfor ikke krav om, at der for ovennævnte produkt udarbejdes et sikkerhedsdatablad, som opfylder forordningens krav.

## 16. Andre oplysninger

Yderligere oplysninger Holdbarhed: 30 måneder.  
Yderligere information kan rekvireres på [info@plum.dk](mailto:info@plum.dk) eller telefon +45 64 71 21 12.

Informationer der er tilføjet, slettet eller ændret Ændret i forhold til version 1.3 (25.04.2012): Punkt 3 er opdateret

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad Plum A/S